

OCTROOIRAAD



NEDERLAND

OCTROOI N°. 30051.

KLASSE 54 g. 3 a.

EMIL BERNSTEIN, te Košice, Tsjecho-Slowakije.

Drager voor het tentoonstellen van plakaten en dergelijke uit dun en soepel materiaal bestaande bladen.

Aanvraag 54357 Ned., ingediend 13 November 1930, 24 uur; openbaar gemaakt 16 Januari 1933, voorrang van 15 November 1929 af, (Tsjecho-Slowakije).

De uitvinding heeft betrekking op een drager voor het tentoonstellen van plakaten en dergelijke uit dun en soepel materiaal bestaande bladen. De tot dusver bekende dragers van deze soort bezitten het nadeel, dat zij alleen twee tegenover elkaar geplaatste gelegen randen van het plakkaat, die in lijsten van den drager zijn gespannen, strak houden, zoodat de beide andere randen door uitwendige invloeden, zooals warmte en vocht, kunnen vervormen. Dergelijk plakaten toonen dus geen vlak gespannen oppervlak, doch er ontstaan kreukels en vouwen, die het aanzien nadeelig beïnvloeden.

De uitvinding heeft ten doel deze bezwaren te overwinnen; daarom is de drager volgens de uitvinding gekenmerkt door veerende, straalsgewijze in verschillende richtingen aangebrachte strek- of trekorganen, die in in de straalrichting aangebrachte hoekoogen van het plakkaat of het blad losneembaar aangrijpen.

In de tekening zijn uitvoeringsvoorbeelden van den drager volgens de uitvinding weergegeven en wel is:

fig. 1 een achteraanzicht en

fig. 2 een zij aanzicht van een uitvoeringsvorm.

Fig. 3 stelt een anderen uitvoeringsvorm voor.

Fig. 4 toont een randoog op vergrootte schaal en

fig. 5 is een derde uitvoeringsvorm van den drager.

Zooals uit fig. 1 en 2 blijkt, bezit de drager veerende strekorganen of strooken 1, die elkaar in een punt kruisen en bij de

uiteinden met tongen 2 uitgevoerd zijn, die in oogen 3 grijpen. Deze laatste zijn op een of andere wijze aan de hoeken van het plakkaat 4 bevestigd en in fig. 4 op vergrootte schaal weergegeven.

De veerende strooken worden door een volgens de hoogte instelbaren standaard 5 ondersteund, welke laatste op het kruispunt der strooken van een lamphouder 6 voor een electrische gloeilamp 7 kan zijn voorzien.

Volgens den in fig. 3 weergegeven uitvoeringsvorm is op het kruispunt der strooken een stang 8 bevestigd, die in een console 9 versteld kan worden. De console 9 is of rechtstreeks of door middel van het scharnier 11 aan den wand 10 bevestigd.

In fig. 5 is een uitvoeringsvorm van den drager weergegeven, waarbij het plakkaat in een raamwerk 12 hangt, dat aan de hoeken van veeren 13 voorzien is, die in de oogen 14 van het plakkaat 3 grijpen. Ook hier kunnen in de hoeken van het raamwerk veerende strooken aangebracht zijn, die het plakkaat niet door trekken 65 doch door druk in de richting naar buiten gespannen houden.

Conclusie.

Drager voor het tentoonstellen van plakaten en dergelijke uit dun en soepel materiaal bestaande bladen, gekenmerkt door veerende, straalsgewijze in verschillende richtingen aangebrachte strek- of trekorganen, die in in de straalrichting aangebrachte hoekoogen (3) van het plakkaat of het blad losneembaar aangrijpen.

Hierbij 1 blad teekeningen.

Verkrijgbaar bij het Bureau voor den Industrielen Eigendom, te 's-Gravenhage.
Prijs per ex, f 0.60

Fig. 1.

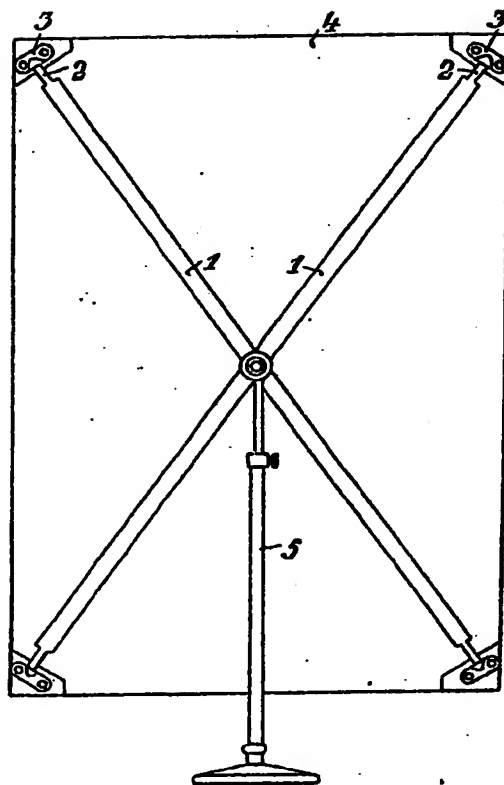


Fig. 2.

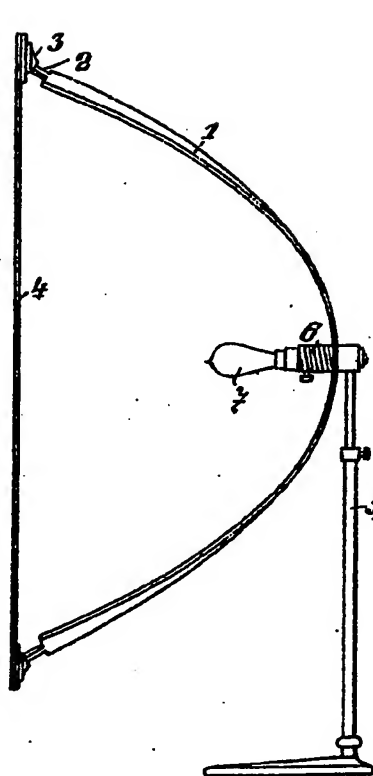


Fig. 3.

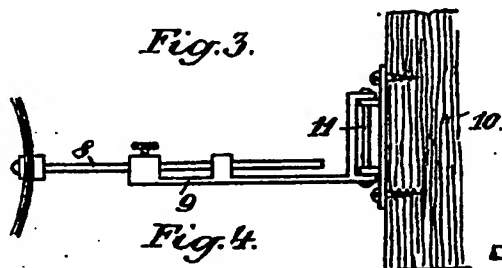


Fig. 4.

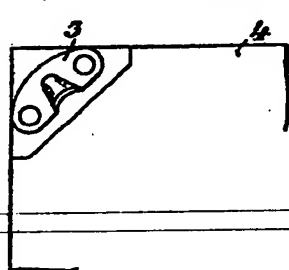
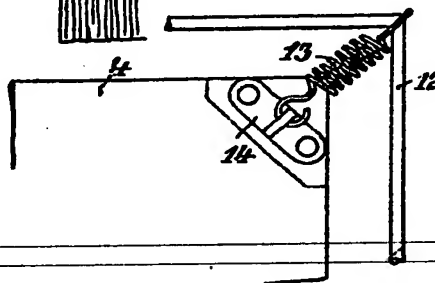


Fig. 5.



Aanvraag 54357.

BEST AVAILABLE COPY